

歩合の問題

| | | | |
|----|----|---|-------|
| 基本 | 1割 | = | 0.1 |
| | 1分 | = | 0.01 |
| | 1厘 | = | 0.001 |

レベル1

- ① 5割 = ()
- ② 8割 = ()
- ③ 3割 = ()
- ④ 10割 = ()
- ⑤ 15割 = ()
- ⑥ 3分 = ()
- ⑦ 9分 = ()
- ⑧ 6厘 = ()
- ⑨ 9厘 = ()
- ⑩ 3割2分 = ()
- ⑪ 6割8分 = ()
- ⑫ 7割3分 = ()
- ⑬ 2割3分5厘 = ()
- ⑭ 3割5分2厘 = ()
- ⑮ 4割7分9厘 = ()

レベル2

- ① 0.3 = () 割
- ② 0.6 = () 割
- ③ 3 = () 割
- ④ 4.2 = () 割
- ⑤ 0.05 = () 分
- ⑥ 0.08 = () 分
- ⑦ 0.007 = () 厘
- ⑧ 0.003 = () 厘
- ⑨ 0.25 = () 割 () 分
- ⑩ 0.89 = () 割 () 分
- ⑪ 0.94 = () 割 () 分
- ⑫ 1.25 = () 割 () 分
- ⑬ 0.456 = () 割 () 分 () 厘
- ⑭ 0.765 = () 割 () 分 () 厘
- ⑮ 1.236 = () 割 () 分 () 厘

解答

レベル1

- ① 5割 = 0.5
- ② 8割 = 0.8
- ③ 3割 = 0.3
- ④ 10割 = 1
- ⑤ 15割 = 1.5
- ⑥ 3分 = 0.03
- ⑦ 9分 = 0.09
- ⑧ 6厘 = 0.006
- ⑨ 9厘 = 0.009
- ⑩ 3割2分 = 0.32
- ⑪ 6割8分 = 0.68
- ⑫ 7割3分 = 0.73
- ⑬ 2割3分5厘 = 0.235
- ⑭ 3割5分2厘 = 0.352
- ⑮ 4割7分9厘 = 0.479

レベル2

- ① 0.3 = 3割
- ② 0.6 = 6割
- ③ 3 = 30割
- ④ 4.2 = 42割
- ⑤ 0.05 = 5分
- ⑥ 0.08 = 8分
- ⑦ 0.007 = 7厘
- ⑧ 0.003 = 3厘
- ⑨ 0.25 = 2割 5分
- ⑩ 0.89 = 8割 9分
- ⑪ 0.94 = 9割 4分
- ⑫ 1.25 = 12割 5分
- ⑬ 0.456 = 4割 5分 6厘
- ⑭ 0.765 = 7割 6分 5厘
- ⑮ 1.236 = 12割 3分 6厘